## 10. Свидетельство о приемке.

эксплуатации.
Серийный номер изделия:
Дата продажи
штамп продавца
Внимание! Исправление даты не допускается.
П, покупатель, проверил изделие на отсутствие механических, термических, и прочих повреждений, а так же комплектацию (изделие икомплектовано в полном объёме согласно данному паспорту). Оборудование получено мной в работоспособном состоянии, претензий не имею.
От продавца От покупателя
От продавца От покупателя подпись подпись



ООО "НПП Бевард"

# ПАСПОРТ IP-камеры BD4685DVZ



## 1. Технические характеристики.

$\overline{}$	_					
1	o	11	11	11	_	•

<u>Общие:</u>	
Сенсор	4 Мп, 1/3" OmniBSI-2, День/Ночь, WDR
Процессор	Ambarella S
Объектив	Моторизованный, 2.8-10.0 мм, F1.7, автофокус
Формат сжатия	H.265 HP/MP, H.264 HP/MP, Motion JPEG
Разрошошио	4 Мп, Full HD, SXGA, HD, XGA,
Разрешение	SVGA, D1, VGA, CIF
Скорость кадров	до 50 (60) к/с при разрешении 1920х1080 и ниже
Скороств кадров	(WDR выкл.)
Скорость передачи	До 10240 кбит/с
Скорость затвора	От 1/3 до 1/10000 сек
Чувствительность	0.05лк(день) / 0.005лк(ночь) / 0.001лк(DSS)
Увеличение	Цифровое: 8x (вкл/выкл)
WDR	Аппаратный 2-кратный (до 120 дБ)
Шумоподавление	2D/3DNR/ColorNR
ИК-подсветка	до 40 м
Зоны просмотра	До 4-х зон просмотра
Детекция движения	4 независимых детектора
Аудиовыход	1 канал, линейный (регулировка усиления)
Аудиовход	1 канал, линейный (регулировка усиления)
Компрессия	G.711, G.726, PCM, AAC
Режим работы аудио	Дуплекс, полудуплекс, симплекс
Дополнительно	Динамическая GOV-группа, прогрессивная
дополнительно	развертка

Сеть и интерфейсы:

Сеть и интерфеисы:	
Сетевой интерфейс	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт
	TCP/IP, IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP,
Сетевые протоколы	DDNS, DHCP, PPPoE, UPnP, RTP, RTSP,
	SNMP v1/v2, QoS, 802.1x EAP-TLS, UDP,
	IGMP, ICMP, ONVIF v13.06
Поддержка microSDXC	До 128 ГБ
Тревожный вх/вых	1 вход, 1 выход
Эксплуатация:	
Питание	12 B (DC), 24 B (AC), PoE

Потребляемая мощность	До 15 Вт
Диапазон температур	От -55 до +50°C
Размеры (дхв)	Ø134x118 мм
Bec	770 г(нетто)

#### 2. Комплект поставки.

2.1	IР-камера	1 шт.
2.2	Терминальный разъем	1 шт.
2.3	Комплект крепежа (с TORX ключем)	1 шт.
2.4	Объектив (установлен в камере)	1 шт.
2.5	Упаковочная тара	1 шт.

#### 3. Назначение.

IP-камера BD4685DVZ предназначена для записи с разрешением до 4 Мп в форматах H.264, H.265 и MJPEG.

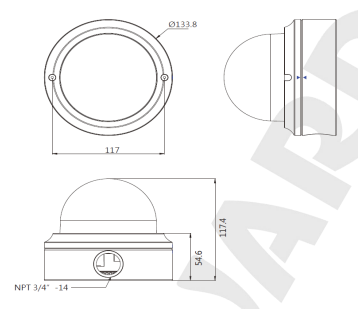
### 4. Устройство и принцип работы.

Уличная высокозащищенная IP-камера BD4685DVZ с моторизованным варифокальным объективом удобна как в монтаже, так и эксплуатации. 4-х мегапиксельная матрица открывает возможности высококачественной видеосъемки в любых условиях с пониженным уровнем шумов и правильной цветопередачей. Камера поддерживает несколько вариантов подключения питания, в том числе, по технологии РоЕ и эффективный формат кодирования видео H.265. Функция «холодный старт» и встроенная система микроклимата обеспечивают бескомпромиссную надежность в эксплуатации.

#### 5. Установка.

ВНИМАНИЕ! В случае установки видеокамеры на токопроводящую поверхность, во избежание попадания постороннего напряжения на корпус видеокамеры, эта поверхность должна быть заземлена!

### 6. Габаритный чертеж



### 7. Сертификация

Сертификат соответствия № EAЭC RU C-RU.AH03.B.00245/19 Срок действия с 26.08.2019 по 28.08.2024 г.

# 8. Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику согласно правилам установленными органами самоуправления региона утилизации.

## 9. Гарантийные обязательства

Гарантийные обязательства представлены на сайте по ссылке: http://www.beward.ru/contact/service/